

Faros delanteros para motos

Standard

Tipo de bombilla: S2

Paquete de: 1

12 V, 35/35 W

BA20d



77774473

# Calidad de equipos originales

# Calidad de equipos originales

Los principales fabricantes utilizan la lámpara estándar y se puede encontrar en muchos vehículos nuevos. Garantiza eficacia, calidad y excelente relación entre precio y calidad.

## Fabricante de equipos originales

• Philips es la elección de los principales fabricantes de motos.

### Luz para automóviles de gran calidad y resistencia

- Cambie ambas luces delanteras a la vez para mayor seguridad
- Las lámparas para motos de Philips se fabrican con cristal de cuarzo de alta calidad
- Respeta los altos estándares de calidad de homologación ECE
- Soluciones de seguridad y estilo para toda necesidad.

#### 77774473

## Destacados

#### **Cambio por pares**

Se recomienda cambiarlas de par en par para que el rendimiento de iluminación sea simétrico

### La elección de los fabricantes

Durante 100 años, las luces Philips han estado a la vanguardia en el sector de iluminación para automóviles y han presentado innovaciones tecnológicas que se han convertido en soluciones estándar en los vehículos modernos.

Actualmente, uno de cada dos automóviles en Europa y uno de cada tres en el mundo está equipado con iluminación de Philips.

#### **Homologación ECE**

Los productos y servicios para automóviles de Philips son considerados de primer nivel en el mercado y en el mercado secundario de fabricantes de equipos. Fabricados con productos de alta calidad y probados según las especificaciones más exigentes, nuestros productos están diseñados para potenciar la seguridad y comodidad de la experiencia de conducción de los clientes. Toda nuestra gama de productos se prueba, controla y certifica exhaustivamente (ISO 9001, ISO 14001 y QSO 9000) según los requisitos más estrictos. En pocas palabras, esta es calidad en la que puede confiar.

#### Cristal de cuarzo de alta cal.



El cristal de cuarzo UV es más sólido que el cristal duro y resiste muy bien temperaturas extremas y vibraciones, lo que elimina el riesgo de explosiones. Por esto, las luces de cristal de cuarzo de Philips (filamento a 2650 °C y cristal a 800 °C) soportan cambios muy bruscos de temperatura. Gracias a su capacidad para soportar mayor presión dentro de la luz, el cristal de cuarzo UV puede generar una luz más potente y esta supone una experiencia de conducción mejorada, por muy oscura que sea la ruta.

#### Soluciones para toda necesidad

Los motociclistas necesitan diferentes tipos de iluminación según la hora del día, las condiciones del camino y sus preferencias personales. Es por esto que Phillips ofrece una amplia gama de productos de iluminación para motos. Todos pueden disfrutar la mejor iluminación en su camino

# Especificaciones

#### Especificaciones de comercialización

Beneficios esperados: Larga vida útil Lo más destacado del producto: Calidad de equipos originales

#### Descripción del producto

Aplicación: Luz de largo alcance, Luz de corto

alcance Base: BA20d

Designación: S2-12728-CI

Rango: Estándar

Tecnología: Luz halógena

Tipo: S2

#### **Características eléctricas**

Vataje: 35/35 W Voltaje: 12 V

#### Información de pedidos

Entrada de pedido: 12728C1 Código de pedido: 77774473

#### Datos de empaque

EAN1: 8711500777744 EAN3: 8711500777768 Tipo de envase: C1L

#### Información del producto empaquetado

Peso bruto por pieza: 20.1 g

Longitud: 3.7 cm Ancho: 3.7 cm Altura: 7 cm

Peso neto por pieza: 15 g Cantidad de paquetes: 1 MOQ (para profesionales): 100

#### Información del empaque exterior

Longitud: 37.5 cm Ancho: 37.5 cm Altura: 16 cm

Peso neto por pieza: 3000 g Peso bruto por pieza: 4.976 g

© 2024 Koninklijke Philips N.V. Todos los derechos reservados. Fecha de publicación 2024-12-12 Versión: 4.0.1

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares.

